Index of Claims

Application/Control No.

10/805,686) \$ 90/007.487 Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

MORRIS ET AL.

Art Unit

Gay Ann Spahn

3635

1	Rejected
=	Allowed

ı	(Through numeral) Cancelled

Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

Einal Final	Original	20		Γ	т	Dat	ř-	_	_		1	Cla				_	_	Date	~	
	ginal						•	1	ı									ľ	1	T
1	Ö	5/17/07										Final	Original							
		-	_	\vdash	┰		 	t			i		51	H	_		\vdash	\vdash	 	t
2	2	=		_	┰	┢	 	\vdash	 	-	1		52	H	-		⊢	\vdash	⊢	t
3	3	=	\vdash	-	├		-	╁	-	┢	┨	-	53	┝╼┤			\vdash	H	-	ł
4	4	=			╁─	┢	┢	╁	├	\vdash	{	H	54	\vdash	-		\vdash	-	├	ł
5	5	-			╁	-	-	┝	┢	⊢	1			\vdash	\dashv		├—	-	├-	╀
6	6	=		_	├	-		┢	⊢	-	{		55	\vdash			<u> </u>		<u> </u>	1
7	7	=	_		⊢	⊢	_	⊢		 	-		56	Н			ļ	<u> </u>	L	4
8	8	-			-	\vdash	<u> </u>	⊢	-	⊢	1		57	\vdash			<u> </u>	├	-	╀
9	9					├—		⊢		├	1		58	\vdash	_		<u> </u>	ļ	<u> </u>	+
		_		_	├	_	-		₩	<u> </u>			59	\Box			_	<u> </u>	_	ļ
	10	=		<u> </u>		-	-	_	-	├-			60	-	\dashv		L	<u> </u>	<u> </u>	ļ
	11	=		_	-	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_			61		_			<u> </u>	<u> </u>	ļ
	12	=	\dashv		_	_	ļ	┡	ļ	_			62		_		_	<u> </u>	<u> </u>	ļ
13	13	=			<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_				63	\dashv	_			_	<u> </u>	ļ
	14	_			_	_	_	_		<u>_</u>			64					<u> </u>	<u> </u>	ļ
	15	_			L		L	_					65		_					L
	16	-		-			ᆫ	<u> </u>	L				66						L	L
	28	-			匚		_	匚	L	_			67						L.,	L
	18	- 1					L						68							Ι
	19	-1]		69			Ţ				T
رامد	20	-											70		\neg				•	Ī
21	21	-			-								71		İ					t
22	220	-						Г			1		72							t
	23	-									1 1		73	T						t
	24	-							Г		1 1		74							t
	25	-					_				1		75							t
	26								_		1 1		76	\neg	_	\dashv	_			t
	27				_			\vdash					77	_		_	_			t
	28	7	\neg		-	$\overline{}$		\vdash		_			78	_	1	_			-	t
	29	一				_	_	\vdash	_	-			79	_	_		_	_		t
	30	\dashv	┪					 					80					_	-	t
	31		┪	_	_					_			81		_	_				t
	32		\dashv		_		-			_			82	-	\dashv		_	_		t
	33	寸	\dashv										83	\dashv	-					t
	34				_	\vdash			-	Н			84	十	\dashv					t
	35	\dashv			_	_							85	\dashv	-	\dashv				t
	36	\dashv	\dashv			Н	Н	-		\vdash			86	\dashv	\dashv	\dashv		\vdash		H
	37	\dashv		\dashv	_	-			-	-			87	\dashv	-	-		\vdash	_	H
	38		-	\dashv	\vdash			\vdash	\vdash				88	\dashv	-	-			_	H
	39	— 			\vdash	-	_	\vdash					89		-	_				H
 	40	\dashv	\dashv		\vdash		_	-	-				90	\dashv	\dashv		\dashv	\vdash		╀
	41	\dashv		_	<u> </u>			<u> </u>	\vdash					\dashv	-	-		\vdash		╀
					\vdash	-	\vdash	H	\vdash	_			91	\dashv	4		\dashv	\vdash		ŀ
	42 43		-					\dashv	-				92	\dashv	-			Щ		ŀ
				_			\vdash	\vdash	\vdash				93	-+	-					ŀ
	44	-			Ш			Н		_			94		\dashv		_		_	L
\vdash	45			_	\vdash		_	Ш	Ш				95	\dashv		4	_			L
	46		\dashv		Щ	-	Щ	<u> </u>	Щ				96	_	_	_				L
	47	_		_	Щ			Щ	Ш				97	_	_	_	_			L
	48	_			Щ.		\square		Ш				98	_	_					L
	49	_	_		Щ				Щ			ļ	99	\perp	_					L
نــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	50							Щ			ll		100							Ĺ

Cla	im	L		_		Dat	e		,	_
Final	Original									
	51		t	\vdash	Т	Н	T	H	\vdash	t
	52 53			1		Т				1
	53	┰		1	T	T	<u> </u>	⇈	T	1
	54			T	T	T	1	\vdash	1	T
	55	Г		T	\vdash	 	T			1
	56									
	57							T		T
	58				Γ				—	
	59					Г		Π		1
	60								Т	П
	61									
	62		oxdot	oxdot			匚			
	63			\Box						
	64			<u>L</u>						
	65	<u> </u>	L	L				L	<u> </u>	
	66	_					<u>L</u>	<u> </u>	<u> </u>	L
	67	L_	<u> </u>	L_	L.		L	<u> </u>	L	L
	68	<u> </u>	_	L	<u> </u>	L	<u> </u>	_	<u> </u>	L
	69	ļ	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{igspace}$
-	70	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_
	71	ļ	<u> </u>	Ь	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_
	72 73	<u> </u>	├	—	⊢–	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L
	73	<u> </u>	<u> </u>	├—	_	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	-
	74	-	 	-	\vdash		⊢	-	-	-
	75 76		⊢		-		⊢	 	-	-
	77		 	 	⊢	-	\vdash	-	\vdash	
	78	-	\vdash	├─	\vdash	-	\vdash	 	\vdash	-
	79	\vdash			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash
	80	Η		-		-	\vdash	 	H	-
	81	\vdash	\vdash	 	\vdash	 	\vdash	 	\vdash	\vdash
	82	-		\vdash	\vdash		<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash
	83	Т	\vdash	Г	<u> </u>	┪	\vdash		 	╁
	84				Ι_	\vdash		<u> </u>	 	Т
-	85		<u> </u>					<u> </u>	Г	Г
-	86	П			T	Г		İ		Г
	87								Γ	
	88									
	89									
	90									
	91		\Box							
	92							\sqsubseteq		匚
	93		<u> </u>	<u> </u>	L.	L	L_	L		L
	94	L.,	Ш				<u> </u>	L	Ш	Ľ
	95				<u> </u>	<u> </u>	_			_
	96		H	<u> </u>	Ŀ	ļ	L	L	<u> </u>	<u> </u>
	97					<u> </u>	<u> </u>	_		ļ
	98		<u> </u>	_	-	 	H	<u> </u>	\vdash	-
	99 100		\vdash	\vdash	<u> </u>	-		<u> </u>		┝
	100		1			1	1			

Claim Date										
				П	П	T	Ι	Т		П
Final	Original									
	101 102 103 104 105 106									
	102								Γ	
	103									
	104	_	Ĺ							
	105		<u> </u>	$oxed{oxed}$	_					
	106		<u></u>			_				
	107		L	┖	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>	L	<u> </u>	
	108	ļ	_	L	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	Щ
L	109	<u> </u>		L		_	乚	<u> </u>	<u> </u>	
	110	_	_	ļ		<u> </u>	<u> </u>	Ļ		Ш
	111 112 113		<u> </u>	ļ	_	╙	_	<u> </u>	_	Ш
	112	_	<u> </u>	├	<u> </u>	 _	<u> </u>	<u> </u>		Щ
	113	_	<u> </u>	┡	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Щ
	114 115		<u> </u>	├	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	Н
	115	_	_	_	<u> </u>		1_	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	116			<u> </u>	_	<u> </u>		┞	 _	Ш
.	117			_		┡			_	Щ
	118 119		ļ	-	_	<u> </u>	L.	<u> </u>	<u> </u>	
	119		<u> </u>		_	<u> </u>	_	┞	<u> </u>	Ш
	120 121		ļ	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	_		
	121	_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	Ш
	122		_	<u> </u>		 	_	<u> </u>		Щ
	123		 	-		<u> </u>		_		Н
	122 123 124 125 126 127	_		⊢		<u> </u>	<u> </u>	-	-	Н
	120	_	-	\vdash	-	├	⊢	-		Н
	127		┝	├—	_		├	-		Н
	128		┝	┢			\vdash	┝	-	
	129		\vdash	_	\vdash	\vdash	┢─	-	┝	
	128 129 130		\vdash	-	\vdash		┝	-	<u> </u>	\dashv
	131		-	\vdash	├		├	┢		Н
	131 132			_	\vdash		-			Н
	133	_		-	┢		\vdash		_	Н
	134			 	\vdash	H		\vdash	_	
	134 135			_						Н
	136				Т	_		\vdash	_	
	137					\vdash				
	138					Г				
	139									
	140									
	141									
	142									
	143					L_				
	144		Ш	L			<u> </u>			
	145					L.	_			
	146			L			L			
	147			<u> </u>	Щ	Ш	L_		Ш	Щ
	148		_	<u> </u>	L				Ш	\Box
	149			L		Ь.	Щ	Щ.		\Box
	150						<u> </u>			